

Automatisierungsingenieur (m/w/d) in Schwarzheide

(869)

📍 Standort: Schwarzheide 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 38 - 38,5 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 65000 - 90000 Euro pro Jahr 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Wir suchen dich!

Die SEL.HERMES GMBH & CO. KG ist ein spezialisierter Ingenieur und Personaldienstleister mit über 25 Jahre Erfahrung und profunde Lösungskompetenz in allen Industrie-Branchen und sämtlichen Engineering-Disziplinen.

Mehr als 1.500 Unternehmen vertrauen unserer Branchen-Expertise, darunter eine Vielzahl der DAX-40-Unternehmen. Aber auch in der Zusammenarbeit mit dem Mittelstand sind wir sehr stark vertreten.

Unser Kunde - die BASF in Schwarzheide - ist ein börsennotiertes DAX-Unternehmen und nach Umsatz der weltweit größte Chemiekonzern.

Für unseren Kunden **BASF InfraService & Solutions Lausitz GmbH** - suchen wir aktuell einen **Automatisierungsingenieur (m/w/d) Fachrichtung Siemens** zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Deine Benefits:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- attraktive Vergütung mit Sonderleistungen (z.B. VwL)
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 30 Tage Urlaub
- Einstiegs- und Leistungsprämie sowie Empfehlungsprämie
- Reise- und Restaurantguthaben
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Spannende, langfristige Einsätze bei namhaften Unternehmen
- Einen kompetenten leistungsstarken Arbeitgeber
- Persönliche Beratung und Betreuung vor Ort

Deine Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Bearbeitung von Automatisierungs-/Prozessleittechnik-Projekten in chemischen Anlagen (von Planung bis Inbetriebnahme)
- Koordination von internen Abteilungen, externen Partnern und Kontraktoren unter Einhaltung von Termin- und Kostenplänen
- Entwicklung von PLT-/MSR-Konzepten, Variantenvergleich, Kostenschätzung und Terminplanung
- Spezifikation und Vergabe von Ausrüstung, Prüfung von Lieferantenunterlagen
- Mitwirkung bei Sicherheitsanalysen sowie Erstellung technischer Dokumentationen über den Anlagenlebenszyklus

Deine Qualifikationen:

- Ingenieurabschluss in Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Mess- und Regeltechnik
- Mindestens 3 Jahre Erfahrung in PLT/MSR-Projektierung in der chemischen Industrie
- Erfahrung mit SPS/PLS-Programmierung, Regelkreisplanung und Kostenschätzung
- Kenntnisse im Projektmanagement, gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten
- Kenntnisse relevanter Normen und Vorschriften sowie MS Office
- Erfahrung mit **Siemens** Steuerungen und Prozessleitsystemen erforderlich

Fühlst du dich angesprochen?

Dann sende uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:
karriere@selhermes.de

Wir möchten daraufhin hinweisen, dass eingehende postalische Bewerbungen nicht zurück gesendet werden.

Des Weiteren erklären Sie sich mit dem Versand Ihrer Unterlagen einverstanden, dass diese zur Vermittlung an unserem Kunden weitergeleitet werden.

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP Tarifvertrag / BZ Chemie

[Impressum](#)

